

# Какие бывают

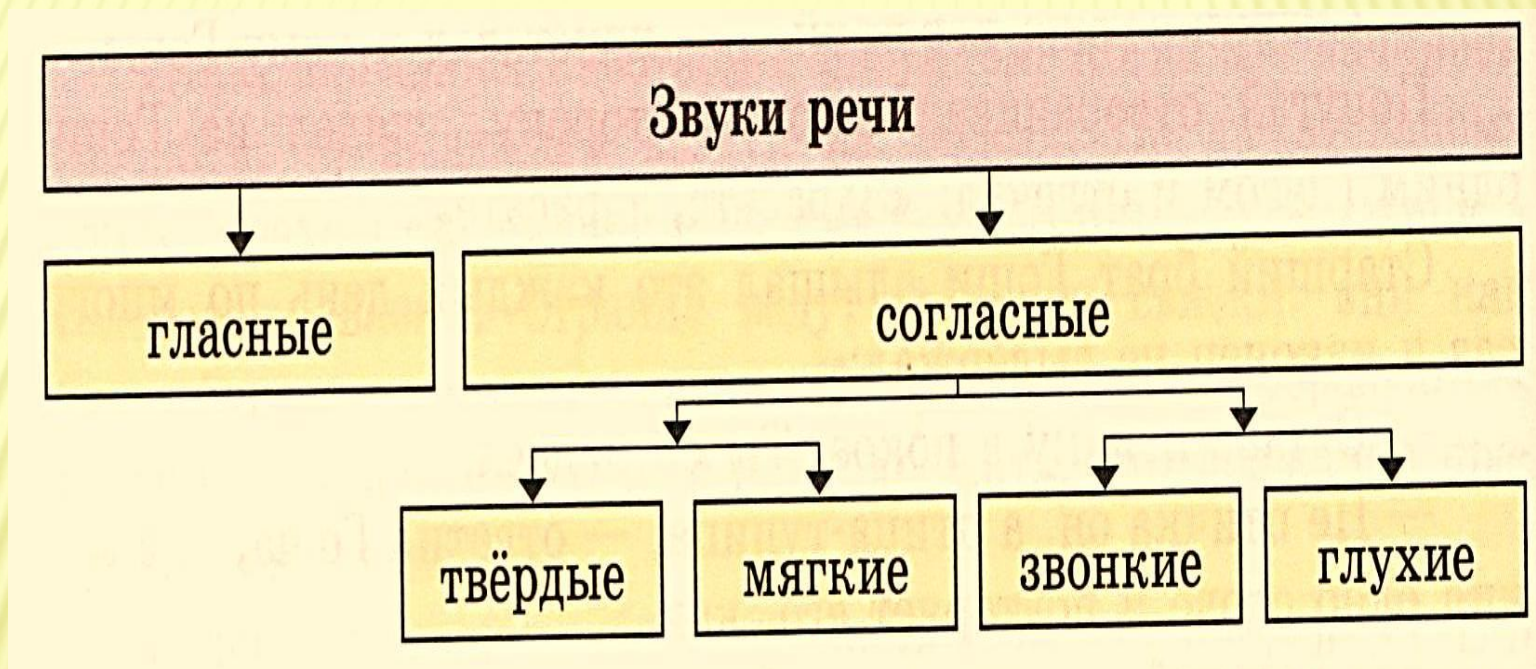


# звук

Гуркова Виктория Алексеевна,  
учитель русского языка и  
литературы МОАУ СОШ №4  
города Шимановска Амурской  
области

К УМК Граник Г.Г. 5 класс

# НАЧЕРТИТЕ ТАБЛИЦУ



Расскажите по схеме о звуках речи.  
Дайте характеристику звуков в  
слове РОЗА

- - Что общего в словах **радость** и **музыка**?
- - А что общего в этих словах с точки зрения фонетики?
- - Охарактеризуйте согласные звуки **[р], [с'], [м]**

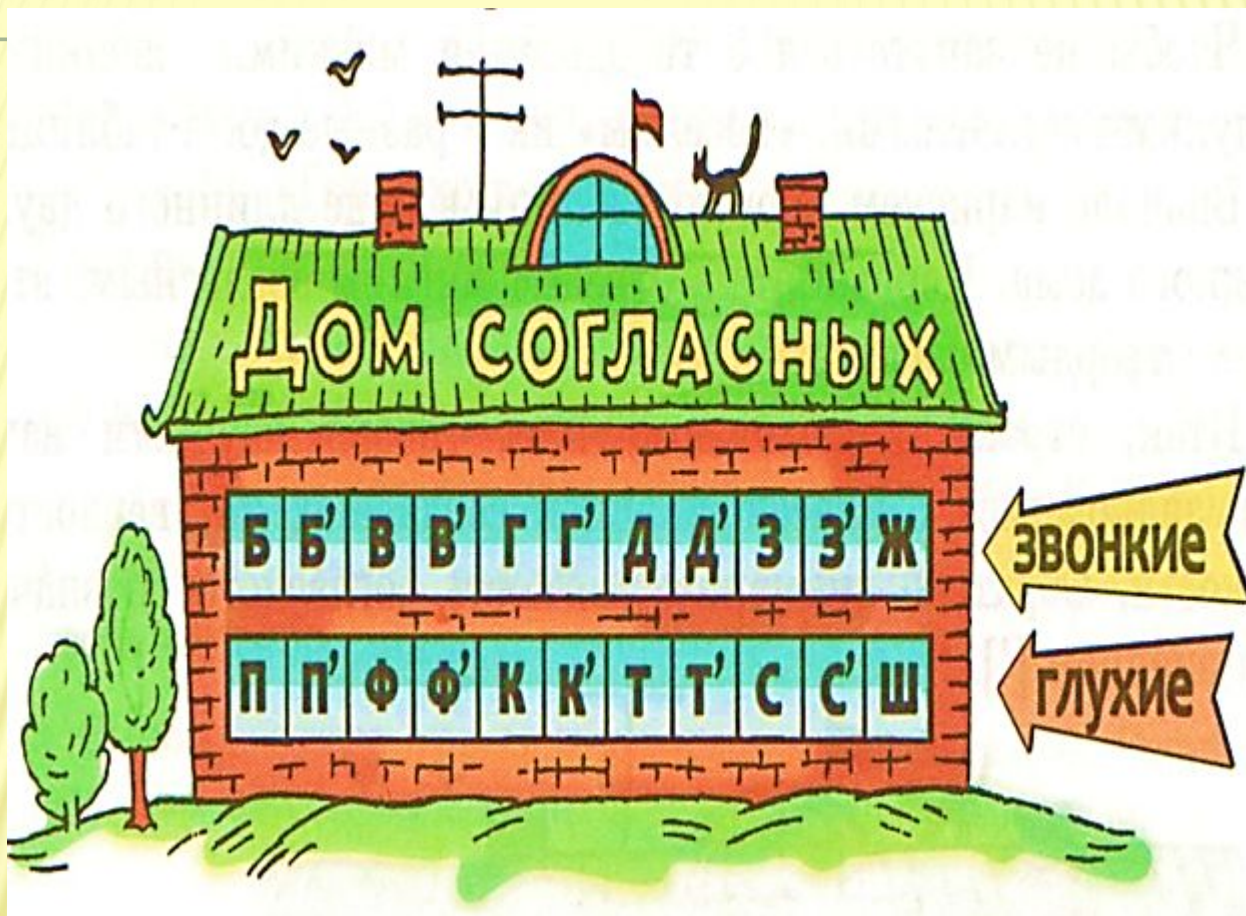
по плану:

- 1) твердый или мягкий, парный или непарный;
- 2) звонкий или глухой, парный или непарный.



Твёрдые и мягкие согласные образуют пары:

[б], [в], [г], [д], [з], [к], [л], [м], [н], [п], [р], [с], [т], [ф], [х]  
 [б'], [в'], [г'], [д'], [з'], [к'], [л'], [м'], [н'], [п'], [р'], [с'], [т'], [ф'], [х']



Итак, звонкие и глухие согласные, имеющие пары:  
[б], [б'], [в], [в'], [г], [г'], [д], [д'], [з], [з'], [ж]  
[п], [п'], [ф], [ф'], [к], [к'], [т], [т'], [с], [с'], [ш]

# ЖИВУТ БЕЗ СОСЕДЕЙ

NB

Не имеют пар по твёрдости-мягкости:

твёрдые согласные [ж], [ш], [ц];

мягкие согласные [ч'], [щ'], [й'] (йот).

NB

Не имеют пар по звонкости-глухости:

звонкие согласные [р], [л], [м], [н], [р'], [л'], [м'], [н'], [j'];

глухие согласные [х], [х'], [ц], [ч'], [щ'].

Непарные звонкие согласные называют ещё **сонóрными**. На латыни это слово означает «звучные». Сонорные — самые звучные из всех согласных, они образуются при помощи голоса и совсем небольшого шума.

Звуки [ж], [ш], [ч'], [щ'] называются **шипящими**.

# РЕШЕНИЕ ЗВУКОВЫХ «ПРОПОРЦИЙ»:

- $[к] : [г] = [т] : ?$ ,
- $[д] : [т] = [б] : ?$ ,
- $[в] : [ф] = [з] : ?$



**Придумайте и запишите свои пропорции**